

# Technisches Datenblatt

## Geräteinsatz quadratisch für Estrichhöhe 55 mm

Art.-Nr. 7405039



Geräteinsatz GES9 mit einer festen Bauhöhe von 55 mm für den Einsatz in Installationskanal-Systemen in trockenen Räumen mit trocken gepflegten Fußböden im Innenbereich. Mit zwei Einbaugehäusen zur vertikalen Montage von Modul 45-Geräten und vier Zugentlastungen. Zur Montage der Modul 45-Geräte werden zwei Einbaurahmen benötigt. Die Montage von Datenmodulen erfolgt mit max. zwei optionalen Montageplatten MPMT45. Der Geräteinsatz ist mit Universal-Befestigungswinkeln ausgestattet.

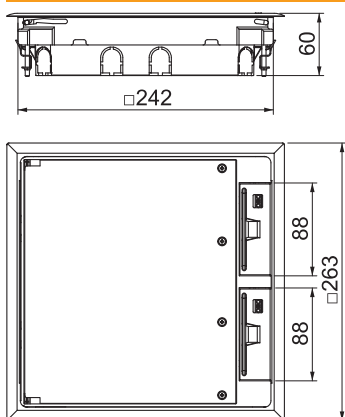


PA Polyamid

### Stammdaten

Art.-Nr.	7405039
Typ	GES9 55U V 9011
Bezeichnung 1	Geräteinsatz
Bezeichnung 2	für Kanalmontage
Dimension	263x263x59
Farbe	graphitschwarz
RAL-Nummer	9011
Werkstoff	Polyamid
Werkstoff Kürzel	PA
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	206,70 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	263,00 mm
Breite	263,00 mm
Höhe	59,00 mm
Maß h	55,00 mm
Breite Außenmaß	263,00 mm
Breite Einbaumaß	242,00 mm
Länge Außenmaß	263,00 mm
Länge Einbaumaß	242,00 mm
Anzahl der einbaubaren Geräte	8
Ausführung Leitungsauslass	Schwenkbarer Schnurauslass
Bodenbelagdicke	5,00 mm
Bodenbelagsschutzrahmen	<input checked="" type="checkbox"/>
Bodenpflege	trocken
Ausführung	quadratisch
Dichtungseinbaumöglichkeit	<input type="checkbox"/>
Einbautiefe	55,00 mm
Estrichhöhe	55 mm
Fußbodenhöhe	55 mm
Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Nasspflege	<input type="checkbox"/>
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Doppelbodeneinbau	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Hohlbodeneinbau	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Unterflurkanal	<input checked="" type="checkbox"/>

# Technisches Datenblatt

Geräteinsatz quadratisch für Estrichhöhe 55 mm

Art.-Nr. 7405039



## Technische Daten

Mit Bodenbelagsaussparung	<input type="checkbox"/>
Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	9
Öffnungsmechanismus	Griffbügel
Rahmenausführung	Teppichschutzrahmen
Schwerlastausführung	<input type="checkbox"/>
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Vertikale Last, große Fläche	bis 5.000 N